Neue Anthribiden, von Dr. W. Horn auf Ceylon gesammelt, beschrieben von Dr. K. Jordan.

In der Ausbeute befinden sich 19 Arten Anthribidae, zumeist kleinere Formen, von denen 7 neu sind. Eine der neuen Arten ist in Anzahl vorhanden, die übrigen 6 sind nur in je einem Stück vertreten.

1. Habrissus tibialis sp. nov.

3. H. filicorni statura coloreque similis; oculis levius sinuatis; rostro antenuisque brerioribus; pronoto unicolore; elytris magis elongatis plaga transversa fasciformi grisea mediana (haud postmediana) signatis; pygidio multo breviore, longitudine latiore, toto griseo; sternis lateribus punctis grossis instructis; abdomine lateraliter fusco notato; tibiis tarsisque nigris, nigro pubescentibus, his art. 1º toto ultimoque medio albis, illis medio late albo-cingulatis, cingulo infra ad basin extenso, distinguendus.

Ein of von Anuradhapura.

Die Grube anf dem letzten Abdominalsternit ist tief.

2. Zygaenodes Horni sp. nov.

Q. Brunneo-niger, griseo pubescens, antennis pedibusque luteis, illarum articulis apice, ultimis totis, brunneis, tibiis brunneo trimaculatis, femore postico medio brunneo sub-annulato. Frons cum rostro antice angustato dense pubescens. Oculi levissime pedunculati, subrotundati, distincte sinuati. Antennae elytrorum basin superantes, art. 9º latitudine dimidio longiore, triangulari, 10º latitudine breviore, 11º parum longiore subovato. Pronotum lateribus nigrum, dorso ex brunneo et griseo varium, linea mediana subalba notatum, carina multo magis concava quam in specie Wollastoni dicta. Scutellum album. Elytra dorso subplanata, ad suturam impressa, lateribus sparsim griseo vestitis, sparsim tessellata, spatio suturali densius tessellato; duobus tuberculis hirsutis brunneis basali et mediano in interspatio tertio sitis. Abdomen lateribus biseriatim brunneo signatum. — Long. (cap. excl.) 3 mill.

Ein Q von Anuradhapura.

3. Zygaenodes molitor sp. nov.

Q. Rufo-brunnens, dense griseo-albo pubescens, antemis pedibusque luteis, illis clava brunnea. Rostrum antrorsum paulo angustatum, medio transverse depressum. Oculi rotundi, levissime sinuati, haud pedunculati. Antennae graciliores quam in specie praecedente, clava longiore, art. 9º 11º aequali, 10º iis breviore latitudine dimidio

longiore. Pronotum lateribus paulo rufescens, ante scutellum brunneo bimaculatum, carina dorso minus concava quam in specie Horni dicta, versus latera etiam minus convexa. Elutra latitudine dimidio longiora, sat convexa, postice ad suturam parum depressa, nonnullis guttis rufescentibus indistinctis notata, humeris et duabus lineolis interspatii tertii (basali medianaque) brunneo-rufescentibus. Pugidium ut prona facies immaculatum. - Long. (cap. excl.) 3 mill.

Ein Q von Weligama.

Die einzige bisher beschriebene Zygaenodes-Art der Orientalischen Region, Z. Wollastoni (1848) Westwood, ist regelmäßig weiß getüpfelt.

Disphaerona gen. nov.

2. Rostrum breve, crassum. Frons lata parum convexa. Oculi ovales, paululo obliqui. Antennae breves, prothoracis medium vix superantes, singulis pilis disperse vestitae, art. 1º et 2º incrassatis, 30 - 80 decrescentibus, clara dilatata, 90 triangulari, latitudine parum longiore, 10º longitudine latiore, 11º subrotundo. Prothorax subglobosus, carina leviter convexa antebasali absque parte laterali longitudinali, Elytra aequaliter globosa. Pygidium carinatum. Tarsi breves, primorum art. 1º latitudine dimidio longiore.

Typus: D. punctata sp. nov.

Infolge der kurzen kugeligen Decken von eigenartigem Habitus. Gehört in die Verwandtschaft von Eucorynus.

4. Disphaerona punctata sp. nov.

Q. Brunneo-nigra, sat longe brunneo pubescens, griseo rariegata, antennis medio excepto et tibiarum dimidio basali et tarsis luteis. Caput et pronotum dense grosseque punctata. Elytra grosse striato-punctata. - Long. (cap. excl.) 3\frac{1}{4} mill., lat. 1\frac{2}{3} mill.

Ein 2 von Anuradhapura.

Die Oberseite ist etwas glänzend trotz der Behaarung und dichten groben Punktirung.

5. Exillis Horni sp. nov.

32. Nigro-brunneus, griseo pubescens, antennis art. 1º et 2º totis et 3º basi pedibusque luteis, femoribus parum brunnescentibus. Antennae art, 90 duobus ultimis simul sumptis longiore. Pronotum dorso utringne late brunneum, carina leviter biarcuatum, angulo laterali obtuso, parum rotundato, carina laterali longitudinali brevi, Elytra latitudine haud duplo longiora, parallela, basi medio sat convexa, maculis tribus: basali, mediana majore, subapicali saepe in puncta separata, nigro-brunneis notata. Pygidium griseum, unicolor. - Long. (cap. excl.) 3 mill.

> Eine Serie von verschiedenen Plätzen: Negombo (Typus &), Kandy, Puttalam, Matale, Weligama, Bentota.

6. Phloeobius ceylonicus sp. nov.

Speciei Ph. pallipes dictae structura similis, magis elongatus, elytris absque tuberculis penicillatis, magis albescentibus, plaga subapicali alba sat distincta notatis, interspatiis alternatim subochraceis, pedibus brunneis, femoribus fere nigris, tibiis macula mediana nigro-pubescente notatis. — Long. (cap. excl.) 9 mill.

Ein 2 von Colombo.

Die Arten der Orientalischen Region lassen sich in zwei natürliche Gruppen bringen:

- 1. Augen stark quer, einander etwas genähert, daher die Stirn nach vorn stark verschmälert. Hierher ceylonicus, pallipes, griseus = gigas, etc.
- 2. Augen weniger lang-nierenförmig, die Stirn viel breiter, nach vorn schwach oder garnicht verschmälert. Hierher alternans (= apicalis), albescens, etc.

Contexta gen. nov.

Rostrum brevissimum, supra parum impressum. Antennae elytrorum medium attingentes (3), vel basim superantes ($\mathfrak P$), articulis distalibus singulis pilis vestitis, $\mathfrak 1^0$ sat crass $\mathfrak 0$, $\mathfrak 2^0$ subclavato, $\mathfrak 2^0$ — $\mathfrak 4^0$ longitudine fere aequalibus, sequentibus parum decrescentibus, $\mathfrak 8^0$ breviore, tribus ultimis parum dilatatis, inter se fere aequilongis, longitudine tertii, $\mathfrak 9^0$ et $\mathfrak 10^0$ triangularibus, $\mathfrak 11^0$ oviformi. Antennarum scrobes laterales, subrotundati, adoculares, margine superiore elevato. Oculi valde convexi, transversales, antice truncato-sinuati. Frons lata. Carina pronoti basalis, parte longitudinali medium paulo superante, angulo obliquo. Tarsi haud dilatati, art. $\mathfrak 1^0$ tibiae triente parti vix longiore.

Typus: C. murina sp. nov.

Verwandt mit *Protoedus*; durch die kürzeren Fühler, deren zweites Segment so lang wie das dritte ist, und den abgekürzten Seitenkiel des Hlssch. leicht zu unterscheiden.

7. Contexta murina sp. nov.

A. Rufo-brunnea, antennis pedibusque luteis, illis apicem versus parum brunnescentibus, pronoto (basi apiceque exceptis) et elytrorum lateribus nigricantibus; luteo-griseo parum maculatim pubescens, elytris subtessellatis. Pronotum medio parum latius quam ad basin, versus apicem angustatum, carina basali fere recta, medio levissime angulata. Elytra parallela, convexa, haud depressa, latitudine plus dimidio longiora, grosse punctato-striata, postice aequaliter declivia. — Long. (cap. excl.) 2½ mill.

Ein o von Puttalam.